

DAFTAR PUSTAKA

- Agusfianto, B. (2014). *Implementasi Contextual Teaching Learning Untuk Meningkatkan Kompetensi Siswa SMK Pada Paket Keahlian Teknik Sepeda Motor (Studi Kuasi Eksperimen Di SMKN 1 Simpangkatis Kabupaten Bangka Tengah)*. (Tesis). Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Alfiansyah, A.C. (2014). *Penerapan Model Pembelajaran Contextual Teaching Learning (CTL) Untuk Peningkatan Kompetensi Menggambar Dasar Pada Siswa Kelas X TPM SMK Negeri 3 Surabaya*. Journal. Volume 03, Nomor 02.
- Ali, Lukman. (1991). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Arikunto, S. (2011). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Chickering, A & Gamson, Z. (1999). *Development and Adaptations of the Seven Principles for Good Practice in Undergraduate Education*. John Wiley & Sons, Inc.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2005). *Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005, tentang Standar Nasional Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas.
- Didiek, P. (2015). *Kendala-Kendala Implementasi Kurikulum 2013 Di SMKN 3 Buduran Dan Solusinya*. Volume 04 Nomor 02, hlm. 21-28.
- Ghozali, C. (2015). *Kesiapan SMK Negeri 5 Surabaya Dalam Melaksanakan Kurikulum 2013*. Volume 04 Nomor 02, hlm. 37-42.
- Hady, A. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Kontekstual Pada Praktikum Sistem Kelistrikan Body Otomotif Untuk Meningkatkan Hasil belajar Mahasiswa d3 Teknik Mesin Unesa*. Volume 01 Nomor 02, hlm. 86-92.
- Hake, R. R. (2002). *Relationship of Individual Student Normalized Learning Gains in Mechanics with Gender, High-School Physics, and Pretest Scores on Mathematics and Spatial Visualization*. [Online]. Tersedia: www.physics.indiana.edu/~hake/PERC2002h-Hake.pdf. (28 Agustus 2016)
- Hsiung, L., Lin, M., & Lai, M. (2011). *A New Approach of Image Processing Teaching by Gagne Learning Conditional Theory*. International Journal of Information and Education Technology, Vol.1, No.1, April 2011.
- Hudson, C & Whisler, V. (2007). *Contextual Teaching and Learning for Practitioners*. Journal. Volume 6, Number 4.
- Imamah, N., Handayani, S., Mujdalipah, S. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis CTL Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Di SMK Negeri 2 Cilaku Cianjur*. Journal. Volume 1, Nomor 1.
- Jonhson, Elaine B. (2002). *Contextual Teaching and Learning*. California: Corwin Press Inc Thousand Oaks.

- Kunandar. (2012). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Lankard, B. (1995). *New Ways of Learning in the Workplace, ERIC Information Analysis Products*. Digest No. 161 (ED385778).
- Purwanto, N. (1995). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sanjaya, W. (2006). *Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Kencana.
- Smith, B. (2010). *Instructional Strategies in Family and Consumer Sciences: Implementing the Contextual Teaching and Learning Pedagogical Model*. Journal of Family & Consumers Science Education. Vol. 28, No.1.
- Sudjana. (1992). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana & Ibrahim. (2007). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA-UPI.
- Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Usman, U. (1993). *Upaya Optimalisasi Kegiatan Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.
- Yonny, A. (2010). *Menyusun Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Familia.
- Zamroni, M.R., Boenasir., Karsono. (2014). *Peningkatan Hasil Belajar dengan Penerapan Model Pembelajaran Konstruktivisme Berbasis Media Peraga pada materi Elektropneumatik dalam Mata Kuliah Pneumatik Hidrolik*. Journal of Mechanical Engineering Learning 3 (1).